

## RFAZ3173IN



Basic		
Marque	ROSIERES	
Code EAN	8016361929265	
Nom produit / Référence Commerciale	RFAZ3173IN	
Autres coloris disponibles	Alluminium	
Existe-t-il des tables de cuisson à commande intégrée?	Non	
Matériau de la porte	Inox et verre	
Type d'énergie	Electrique	
Puissance branchement éléctrique (W)	0-Null	
Intensité (A)	0-Null	
Voltage (V)	230	
Fréquence (Hz)	50	
Longueur du cordon d'alimentation électrique (cm)	135	
Type de prise	PAS DE PRISE	
Dimensions du produit (mm)	595 x 595 x 568	
Taille requise de la niche d'encastrement	590 x 560 x 560	
Poids net (kg)	37	
Poids brut (kg)	40	
Hauteur Produit Emballé (mm)	695	
Largeur Produit Emballé (mm)	660	
Profondeur Produit Emballé (mm)	700	
Volume (m3)		
Ventilateurs de refroidissement	1	
Contreporte avec nombre de verres seconde cavité		
Consommation d'énergie convection naturelle (kWh) - cavité 1	0.93	
Consommation d'énergie convection naturelle (kWh) - cavité 2	0-Null	
Consommation d'énergie en chaleur tournante (kWh) - cavité 1	0.95	
Consommation d'énergie en chaleur tournante (kWh) - cavité 2		
Classe énergétique - cavité 1	A	
Classe énergétique - cavité 2		
Base		
Accessoires inclus	0-Null	
Basic		
Accessoires inclus de la seconde cavité	0-Null	
Taille du produit - cavité 1	Moyen	
Tame du produit - cavite 1	INIOAGII	

	Ī	
Taille du produit - cavité 2	Grand	
Volume utile - cavité 1 en litres	78	
Volume utile - cavité 2 en litres		
Energy Labels		
Type d'énergie - cavité 1	Vitrocéramique	
Temps de préchauffage (min) - cavité 1		
Volume de la cavité (litres) - cavité 1	78	
Volume de la cavité (litres) - cavité 2		
Temps de préchauffage (min) - cavité 2		
Esthétique		
Type manette	Avec crans	
Couleur manette	Inox	
Couleur poignée	Inox	
Features		
Contreporte avec nombre de verres	Numéro 1 normal	
Résistance Type Gril Four 1	Double	
Méthode de cuisson cavité 1	Chaleur pulsée	
Résistance Type Gril Four 2	Double	
Résistance type sole four 1	SIMPLE	
Résistance type sole four 1	SIMPLE	
Matériau de la première cavité	Acier émaillé	
Résistance arrière circulaire Four 1	Non	
Contrôle de Température	Electronique	
Résistance arrière circulaire Four 2	Non	
Programmateur	Programmeur électronique	
Type de système de réglage 1	Manettes / Touches	
Options Programmateur 1	NC	
Système de nettoyage	NC	
Fonctions de cuisson du four 2	NC	
Dispositif de sécurité 1	Sécurité thermique éléctronique	
Fonctions de cuisson du four 1	NC	
Grilles	2	
Plateaux	2	
Type d'étagères 1	Plaqué chrome	
Tournebroche motorisé	Non	
Accessoires en option	-	
Méthode de cuisson cavité 2	-	
Matériau de la seconde cavité	NC	
Contrôle de Température de la seconde cavité	NC	
Programmateur seconde cavité	Programmeur minuteur	
Type de système de réglage 2	-	

Système de nettoyage intégré de la seconde cavité	NC
Grilles de la seconde cavité	0-Null
Plateaux de la seconde cavité	0-Null
Tournebroche motorisé de la seconde cavité	Non
Accessoires en option de la seconde cavité	Pierre à Pizza